



AURICULARES INTRAURALES



Guía rápida de instalación
83210 • 83211

Especificaciones

Tipo	Abiertos, dinámicos
Unidad de diafragma	10 mm
Obstrucción	16 ohms
Rango de frecuencia	20 Hz ~ 20 KHz
Potencia de entrada	5-10 mW
Potencia de entrada máxima	10 mW
Temperatura de almacenamiento	-20 °C ~ 60 °C
Temperatura de uso	-10°C ~ 55°C
Humedad de almacenamiento	10-90 %
Cable	1,2 m de cable
Clavija	3,5 mm enchufe estéreo con enchapado en dorado
Sensibilidad	104 dB ± 3 dB
Accesorios suplementarios	Almohadillas para auriculares * 2 Unids

Características

- El diseño de aislamiento intra-auricular bloquea el ruido de fondo
- Los altavoces están hechos de un imán ultra-protector, el cual mejora la calidad y susceptibilidad de los sonidos bajos
- La bobina de voz CCAW ha mejorado la calidad del sonido
- La clavija enchapada en dorado de 3,5 mm asegura una buena conexión
- Almohadillas de goma para auriculares, cómodas e intercambiables

Precauciones

- Escuchar música con los auriculares durante un periodo de tiempo prolongado puede dañar su audición Para la seguridad vial, no haga uso de ellos cuando conduzca o monte en bicicleta
- No presione o ponga peso encima de los auriculares ya que puede causar que se deformen durante su almacenamiento.
- Las almohadillas de los auriculares pueden deteriorarse debido a su uso prolongado o durante el almacenamiento.
- Mantenimiento: Limpie la unidad con un paño suave o una gamuza húmeda. Nunca haga uso de disolventes.

Localización de las piezas

1. R= Lleve el auricular marcado con una R en el oído derecho
2. L= Lleve el auricular marcado con una L en el oído izquierdo